

# DOKUMENTACIJA

## Projekat Task Management

Student: Vasilije Vasiljevic

Github:

Frontend: <https://github.com/vaso369/task-management-react>

Backend: <https://github.com/vaso369/task-management-laravel>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/vasilije-vasiljevic-8b82161a3/>

## **Sadržaj**

### **Uvod**

#### **1.1 Korišćeni programski I markup jezici**

#### **1.2 Opis funkcionalnosti**

#### **1.3 Template**

#### **1.4 Šeme I funkcionalnost**

##### **2.1 Organizaciona šema**

##### **2.2 Mapa sajta**

##### **2.3 Funkcionalnost**

##### **2.4 Dizajn baze**

## **1.Uvod**

U ovoj dokumentaciji je detaljno pisano o korišćenim programskim jezicima, markup jezicima, funkcionalnosti sajta, mapi sajta, opisu funkcionalnosti sa priloženim slikama I na kraju o kodovima.

### **1.1 Korišćeni programski I markup jezici**

- HTML
- CSS
- JavaScript
- jQuery
- PHP
- JWT

### **1.2 Korišćeni framework**

- React ,React Hooks
- NextJS
- Laravel

## **1.2 Opis funkcionalnosti**

Aplikacija se sastoji od pocetne home stranice gde se nalazi forma za login. Aplikaciju mogu koristiti autorizovani korisnici I u zavisnosti od uloge redirektuju se na stranice prilagodjene ulogama.

Uloge su zaposleni I sefovi.

Zaposleni nakon logina se redirektuje na dashboard za zaposlene gde mu je prikazan profil i zadaci koje treba da obavi ili koje je obavio. Takođe može da vidi ko mu je šef, i može da pošalje poruku šefu. Zaposleni takođe ima mogućnost da updatuje profilnu sliku, i sve informacije o sebi.

Šef nakon logina se redirektuje na dashboard za šefove gde mu je takođe prikazan profil i svi zadaci svih zaposlenih u njegovom sektoru. Šef može da pretražuje zaposlene i da im dodeljuje zadatke. Takođe može da im pošalje poruku i može sve ostalo što mogu i zaposleni.

### **1.3 Template**

Template nije korišćen, već je čitav kod napisan samostalno. Stoga se nadam da ćete malo više uzvratiti to što sam dosta vremena potrosio oko front-enda.

### **2.1 Organizaciona šema**

Home strana je početna strana koja dalje vodi na ostale stranice u odnosu na login credentials. To mogu biti stranice employee & boss.

### **2.2 Dizajn baze**

